रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-03102024-257668 CG-DL-E-03102024-257668

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 768] No. 768] नई दिल्ली, मंगलवार, अक्तूबर 1, 2024/आश्विन 9, 1946 NEW DELHI, TUESDAY, OCTOBER 1, 2024/ASVINA 9, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 सितम्बर, 2024

संदर्भ संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1039).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं | चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं |

अनुसूची

क्रम	स्थापित भारतीय मानकों	प्रतिस्थापन	भारतीय मानकों, यदि	वापस होने
सं.	की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	तिथि	वापस लिए जाने हैं, की	की तिथि
			संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

6361 GI/2024 (1)

1	आई एस 1060 (भाग 5/अनुभाग 4) : 2024 आई एस ओ 535 : 2023 कागज़ और संबद्ध उत्पादों के लिए नमूना चयन और परीक्षण पद्धतियाँ भाग 5 कागज़ और बोर्ड के लिए परीक्षण पद्धतियाँ अनुभाग 4 जल अवशोषण क्षमता का निर्धारण — कॉब पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस 1060 (भाग 5/अनुभाग 4) : 2014 आई एस ओ 535 : 1991 कागज़ और संबद्ध उत्पादों के लिए नमूना चयन और परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 5 कागज़ और बोर्ड के लिए परीक्षण की पद्धतियाँ अनुभाग 4 पानी का अवशोषकता शक्ति का निर्धारण — कब पद्धति	23 मार्च 2025
2	आई एस 1060 (भाग 5/अनुभाग 18) : 2024 आई एस ओ 11475 : 2017 कागज़ और संबद्ध उत्पादों के लिए नमूना चयन और परीक्षण पद्धतियाँ भाग 5 कागज़ और बोर्ड के लिए परीक्षण पद्धतियाँ अनुभाग 18 सीआईई सफेदी, डी 65/10° का निर्धारण (बाहरी दिन का उजाला) (पहला पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस 1060 (भाग 5/अनुभाग 18) : 2014 आई एस ओ 11475 : 2004 कागज़ और संबद्ध उत्पादों के लिए नमूना चयन और परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 5 कागज़ और बोर्ड के लिए परीक्षण पद्धतियाँ अनुभाग 18 सीआईई सफेदी, डी65/10° का निर्धारण (बाहरी दिन का उजाला)	23 मार्च 2025
3	आई एस 14490 : 2024 प्रतिलिपि के लिए सादा कागज़ — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस 14490 : 2018 सादा कॉपियर कागज़ — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	23 मार्च 2025
4	आई एस 17148 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ 12039 : 2019 स्वचालित मापन प्रणालियों की प्रदर्शन विशेषताएँ भाग 1 स्थिर स्रोतों से	23 सितम्बर 2024	आई एस 17148 (भाग 1) : 2019 आई एस ओ 12039 : 2001 स्वचालित मापन प्रणालियों की प्रदर्शन विशेषताएँ	23 मार्च 2025

	उत्सर्जित कार्बन मोनोऑक्साइड, कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन (पहला पुनरीक्षण)		भाग 1 स्थिर स्तोत्रों से उत्सर्जित कार्बन मोनोऑक्साइड, कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन	
5	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27011 : 2024 सूचना प्रौद्योगिकी, साइबरसुरक्षा और निजता सुरक्षा — दूरसंचार संगठनों के लिए आई एस ओ/आईईसी 27002 आधारित सूचना सुरक्षा नियंत्रण (दूसरा पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27011 : 2016 सूचना प्रौद्योगिकी — सुरक्षा तकनीक — दूरसंचार संगठनों के लिए आई एस ओ / आई ई सी 27002 पर आधारित सूचना सुरक्षा नियंत्रण के लिए रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	23 मार्च 2025
6	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27040 : 2024 सूचना प्रौद्योगिकी — सुरक्षा तकनीक — भंडारण सुरक्षा (पहला पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27040 : 2015 सूचना प्रौद्योगिकी — सुरक्षा तकनीक — भंडारण सुरक्षा	23 मार्च 2025
7	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 29100 : 2024 सूचना प्रौद्योगिकी — सुरक्षा तकनीक — निजता रूपरेखा (पहला पुनरीक्षण)	23 सितम्बर 2024	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 29100 : 2011 सूचना प्रौद्योगिकी — सुरक्षा तकनीक — निजता रूपरेखा	23 मार्च 2025
8	आई एस/आई ई सी 60512-4-2 : 2002 विद्युत उपकरणों के लिए संयोजक भाग 4 परीक्षण और मापन अनुभाग 2 वोल्टेज प्रतिबल परीक्षण – परीक्षण 4बी आंशिक आवेश रहित	23 सितम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उपमहानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम) [विज्ञापन सं. III/4/असा/537/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

CORRIGENDUM

New Delhi, 25th September, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1039).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

THE SCHEDULE

l No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 1060 (Part 5/Sec 4): 2024 ISO 535: 2023 Methods of Sampling and Test for Paper and Allied Products Part 5 Methods of Test for Paper and Board Section 4 Determination of Water Absorptiveness — Cobb Method (First Revision)	23 September 2024	IS 1060 (Part 5/Sec 4): 2014 ISO 535: 1991 Methods of Sampling and Test for Paper and Allied Products Part 5 Methods of Test for Paper and Board Section 4 Determination of water absorptiveness — Cobb Method	23 March 2025
2	IS 1060 (Part 5/Sec 18): 2024 ISO 11475: 2017 Methods of Sampling and Test for Paper and Allied Products Part 5 Methods of Test for Paper and Board Section 18 Determination of CIE Whiteness, D65/10° (Outdoor Daylight) (First Revision)	23 September 2024	IS 1060 (Part 5/Sec 18): 2014 ISO 11475: 2004 Methods of Sampling and Test for Paper and Allied Products Part 5 Methods of Test for Paper and Board Section 18 Determination of CIE Whiteness, D65/10° (Outdoor Daylight)	23 March 2025
3	IS 14490 : 2024 Plain Copier Paper — Specification (Second Revision)	23 September 2024	IS 14490 : 2018 Plain Copier Paper — Specification (First Revision)	23 March 2025
4	IS 17148 (Part 1): 2024 ISO 12039: 2019 Performance Characteristics of Automated Measurement Systems Part 1 Carbon Monoxide, Carbon Dioxide and Oxygen from Stationary Sources (First Revision)	23 September 2024	IS 17148 (Part 1): 2019 ISO 12039: 2001 Performance Characteristics of Automated Measurement Systems Part 1 Carbon Monoxide, Carbon Dioxide and Oxygen from Stationary Sources	23 March 2025
5	IS/ISO/IEC 27011 : 2024 Information Security, Cybersecurity and Privacy Protection — Information	23 September 2024	IS/ISO/IEC 27011 : 2016 Information Technology — Security Techniques — Code of Practice for Information	23 March 2025

	Security Controls Based on		Security Controls Based on	
	ISO/IEC 27002 for		ISO/IEC 27002 for	
	Telecommunications		Telecommunications	
	Organizations		Organizations	
	(Second Revision)		(First Revision)	
		23 September 2024		
	IS/ISO/IEC 27040 : 2024		19/190/JEC 27040 - 2015	23 March 2025
	Information Technology —		IS/ISO/IEC 27040 : 2015	
6	Security Techniques — Storage		Information Technology —	
	Security		Security Techniques —	
	(First Revision)		Storage Security	
	(Pilst Revision)	22 0		
	***************************************	23 September 2024		
	IS/ISO/IEC 29100 : 2024		IS/ISO/IEC 29100 : 2011	23 March 2025
7	Information Technology —		Information Technology —	
/	Security Techniques — Privacy		Security Techniques —	
	Framework		Privacy Framework	
	(First Revision)		,	
		23 September 2024		
8	IS/IEC 60512-4-2: 2002	_		
	Connectors for Electronic		NA	NA
	Equipment		INA	INA
	Part 4 Tests and Measurements			
	Section 2 Voltage Stress Tests –			
	Test 4b Partial Discharge			

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)

[Advt. III/4/Exty/537/2024-25]